
Inspections en cours pour Rocket, Spacecraft

Keywords james webb, nasa, esa, artemis, telescope hubble

Hits 279

URL <https://stellarsphinx.com>

Les ingénieurs du Kennedy Space Center de la NASA en Floride sont en train de préparer la fusée Space Launch System (SLS) et le vaisseau spatial Orion pour la prochaine tentative de lancement en novembre pour la mission Artemis I. Les vérifications effectuées cette semaine permettront à la NASA de finaliser le calendrier des travaux avant de ramener SLS et Orion sur la rampe de lancement 39B.

Artemis - Bleu7.com

Depuis la reprise du travail après l'ouragan Ian, les équipes ont étendu les plates-formes de travail autour de SLS et d'Orion pour évaluer l'extérieur et accéder aux composants internes. Les inspections extérieures noteront toute mousse ou liège du système de protection thermique de la fusée ou de l'engin spatial qui pourrait avoir besoin d'être réparé. Les équipes remplaceront les batteries de vol de l'étage intermédiaire de propulsion cryogénique et des boosters, ainsi que les batteries du système de terminaison de vol des boosters et de l'étage central.

Artemis - Bleu7.com

Les travaux comprendront également la recharge des CubeSats qui sont équipés pour être rechargés et qui ont choisi de le faire. À l'intérieur d'Orion, les travaux comprendront le réapprovisionnement des spécimens et des batteries pour les investigations biologiques à l'intérieur de la capsule, ainsi que la recharge des batteries associées aux accéléromètres du siège de l'équipage et aux expériences de rayonnement spatial.

Alors que les équipes à l'intérieur du bâtiment d'assemblage de véhicules effectuent les vérifications, les gestionnaires se coordonnent avec l'US Space Force pour réserver des dates de lancement sur la gamme orientale et travaillent avec d'autres parties de l'agence pour évaluer les contraintes potentielles avant que la NASA ne fixe une date cible pour le prochain tentative de lancement.

Artemis - Bleu7.com

Bien que la région de Kennedy ait reçu des impacts minimes de l'ouragan Ian, de nombreux membres de



l'équipe qui vivent plus à l'ouest ont subi des effets plus importants de la tempête et sont toujours en convalescence. Les gestionnaires travaillent avec des équipes pour s'assurer qu'ils disposent du temps et du soutien nécessaires pour répondre aux besoins de leurs familles et de leurs foyers.

POSTED BY

NASA, James Webb, Hubble Space Telescope

Address 111 Av du Main

Contact Person Marketing

Mobile Number 646660078

Email marketing@bleu7.com

For more details, please visit <https://www.bleu7.com/detail/nasa-s-james-webb-space-telescope-new-paris-35>